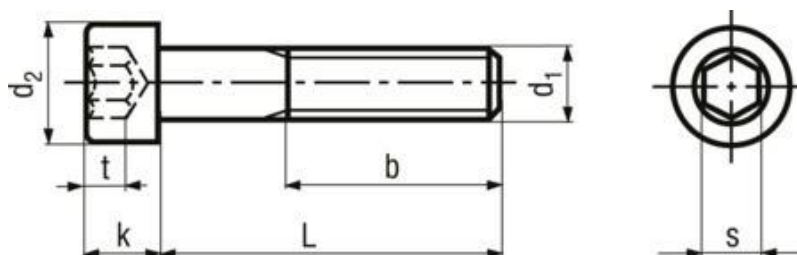


Hex socket head cap screws partially threaded

BN 2



Headform

Cylindrical

Drive

Hexagon socket

Thread

partially threaded

Material

Steel

Strength class

As Per Requirements

Surface

As Per Requirements

Standard

DIN-912, ISO-4762

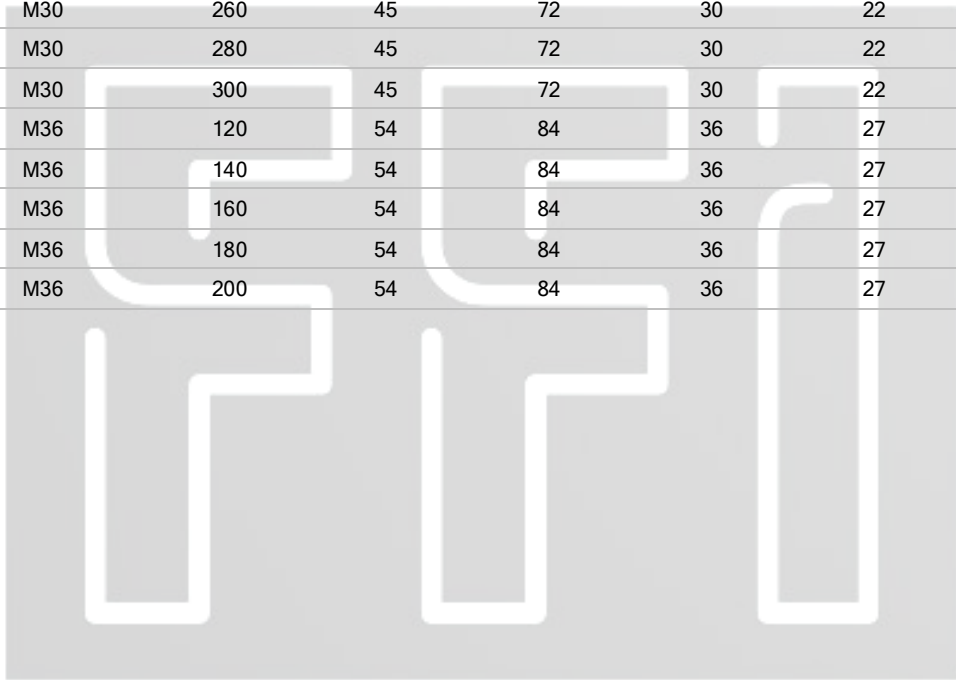
Article no.	d1	L	d2	b	k	s	t min.
1103025	M3	25	5,5	18	3	2,5	1,3
1103030	M3	30	5,5	18	3	2,5	1,3
1103035	M3	35	5,5	18	3	2,5	1,3
1103040	M3	40	5,5	18	3	2,5	1,3
1103045	M3	45	5,5	18	3	2,5	1,3
1103050	M3	50	5,5	18	3	2,5	1,3
1103060	M3	60	5,5	18	3	2,5	1,3
1104030	M4	30	7	20	4	3	2
1104035	M4	35	7	20	4	3	2
1104040	M4	40	7	20	4	3	2
1104045	M4	45	7	20	4	3	2
1104050	M4	50	7	20	4	3	2
1104060	M4	60	7	20	4	3	2
1104070	M4	70	7	20	4	3	2
1104080	M4	80	7	20	4	3	2
1105030	M5	30	8,5	22	5	4	2,5

Article no.	d1	L	d2	b	k	s	t min.
1105035	M5	35	8,5	22	5	4	2,5
1105040	M5	40	8,5	22	5	4	2,5
1105045	M5	45	8,5	22	5	4	2,5
1105050	M5	50	8,5	22	5	4	2,5
1105055	M5	55	8,5	22	5	4	2,5
1105060	M5	60	8,5	22	5	4	2,5
1105070	M5	70	8,5	22	5	4	2,5
1105080	M5	80	8,5	22	5	4	2,5
1105090	M5	90	8,5	22	5	4	2,5
1105100	M5	100	8,5	22	5	4	2,5
1106035	M6	35	10	24	6	5	3
1106040	M6	40	10	24	6	5	3
1106045	M6	45	10	24	6	5	3
1106050	M6	50	10	24	6	5	3
1106055	M6	55	10	24	6	5	3
1106060	M6	60	10	24	6	5	3
1106065	M6	65	10	24	6	5	3
1106070	M6	70	10	24	6	5	3
1106075	M6	(75)	10	24	6	5	3
1106080	M6	80	10	24	6	5	3
1106090	M6	90	10	24	6	5	3
1106100	M6	100	10	24	6	5	3
1106110	M6	110	10	24	6	5	3
1106120	M6	120	10	24	6	5	3
1108040	M8	40	13	28	8	6	4
1108045	M8	45	13	28	8	6	4
1108050	M8	50	13	28	8	6	4
1108055	M8	55	13	28	8	6	4
1108060	M8	60	13	28	8	6	4
1108065	M8	65	13	28	8	6	4
1108070	M8	70	13	28	8	6	4
1108075	M8	(75)	13	28	8	6	4
1108080	M8	80	13	28	8	6	4
1108085	M8	(85)	13	28	8	6	4
1108090	M8	90	13	28	8	6	4
1108100	M8	100	13	28	8	6	4
1108110	M8	110	13	28	8	6	4
1108120	M8	120	13	28	8	6	4
1108130	M8	130	13	28	8	6	4
1108140	M8	140	13	28	8	6	4
1108150	M8	150	13	28	8	6	4
1108160	M8	160	13	28	8	6	4
1108180	M8	180	13	28	8	6	4
1108200	M8	200	13	28	8	6	4
1108220	M8	220	13	28	8	6	4
1108240	M8	240	13	28	8	6	4
1108260	M8	260	13	28	8	6	4
1110045	M10	45	16	32	10	8	5
1110050	M10	50	16	32	10	8	5
1110055	M10	55	16	32	10	8	5

Article no.	d1	L	d2	b	k	s	t min.
1110060	M10	60	16	32	10	8	5
1110065	M10	65	16	32	10	8	5
1110070	M10	70	16	32	10	8	5
1110075	M10	(75)	16	32	10	8	5
1110080	M10	80	16	32	10	8	5
1110085	M10	(85)	16	32	10	8	5
1110090	M10	90	16	32	10	8	5
1110100	M10	100	16	32	10	8	5
1110110	M10	110	16	32	10	8	5
1110120	M10	120	16	32	10	8	5
1110130	M10	130	16	32	10	8	5
1110140	M10	140	16	32	10	8	5
1110150	M10	150	16	32	10	8	5
1110160	M10	160	16	32	10	8	5
1110180	M10	180	16	32	10	8	5
1110200	M10	200	16	32	10	8	5
1110220	M10	220	16	32	10	8	5
1110240	M10	240	16	32	10	8	5
1110260	M10	260	16	32	10	8	5
1110280	M10	280	16	32	10	8	5
1110300	M10	300	16	32	10	8	5
1112055	M12	55	18	36	12	10	6
1112060	M12	60	18	36	12	10	6
1112065	M12	65	18	36	12	10	6
1112070	M12	70	18	36	12	10	6
1112075	M12	(75)	18	36	12	10	6
1112080	M12	80	18	36	12	10	6
1112085	M12	(85)	18	36	12	10	6
1112090	M12	90	18	36	12	10	6
1112100	M12	100	18	36	12	10	6
1112110	M12	110	18	36	12	10	6
1112120	M12	120	18	36	12	10	6
1112130	M12	130	18	36	12	10	6
1112140	M12	140	18	36	12	10	6
1112150	M12	150	18	36	12	10	6
1112160	M12	160	18	36	12	10	6
1112170	M12	170	18	36	12	10	6
1112180	M12	180	18	36	12	10	6
1112200	M12	200	18	36	12	10	6
1112220	M12	220	18	36	12	10	6
1112240	M12	240	18	36	12	10	6
1112260	M12	260	18	36	12	10	6
1112280	M12	280	18	36	12	10	6
1112300	M12	300	18	36	12	10	6
1114060	(M14)	60	21	40	14	12	7
1114065	(M14)	65	21	40	14	12	7
1114070	(M14)	70	21	40	14	12	7
1114075	(M14)	(75)	21	40	14	12	7
1114080	(M14)	80	21	40	14	12	7
1114090	(M14)	90	21	40	14	12	7

Article no.	d1	L	d2	b	k	s	t min.
1114100	(M14)	100	21	40	14	12	7
1114110	(M14)	110	21	40	14	12	7
1114120	(M14)	120	21	40	14	12	7
1114130	(M14)	130	21	40	14	12	7
1114140	(M14)	140	21	40	14	12	7
1114150	(M14)	150	21	40	14	12	7
1114160	(M14)	160	21	40	14	12	7
1116065	M16	65	24	44	16	14	8
1116070	M16	70	24	44	16	14	8
1116075	M16	(75)	24	44	16	14	8
1116080	M16	80	24	44	16	14	8
1116085	M16	(85)	24	44	16	14	8
1116090	M16	90	24	44	16	14	8
1116100	M16	100	24	44	16	14	8
1116110	M16	110	24	44	16	14	8
1116120	M16	120	24	44	16	14	8
1116130	M16	130	24	44	16	14	8
1116140	M16	140	24	44	16	14	8
1116150	M16	150	24	44	16	14	8
1116160	M16	160	24	44	16	14	8
1116180	M16	180	24	44	16	14	8
1116200	M16	200	24	44	16	14	8
1116220	M16	220	24	44	16	14	8
1116240	M16	240	24	44	16	14	8
1116260	M16	260	24	44	16	14	8
1116300	M16	300	24	44	16	14	8
1116400	M16	400	24	44	16	14	8
1120080	M20	80	30	52	20	17	10
1120090	M20	90	30	52	20	17	10
1120100	M20	100	30	52	20	17	10
1120110	M20	110	30	52	20	17	10
1120120	M20	120	30	52	20	17	10
1120130	M20	130	30	52	20	17	10
1120140	M20	140	30	52	20	17	10
1120150	M20	150	30	52	20	17	10
1120160	M20	160	30	52	20	17	10
1120180	M20	180	30	52	20	17	10
1120200	M20	200	30	52	20	17	10
1120220	M20	220	30	52	20	17	10
1120240	M20	240	30	52	20	17	10
1120260	M20	260	30	52	20	17	10
1120300	M20	300	30	52	20	17	10
1120400	M20	400	30	52	20	17	10
1124090	M24	90	36	60	24	19	12
1124100	M24	100	36	60	24	19	12
1124110	M24	110	36	60	24	19	12
1124110	M24	120	36	60	24	19	12
1124130	M24	130	36	60	24	19	12
1124140	M24	140	36	60	24	19	12
1124150	M24	150	36	60	24	19	12

Article no.	d1	L	d2	b	k	s	t min.
1124160	M24	160	36	60	24	19	12
1124180	M24	180	36	60	24	19	12
1124200	M24	200	36	60	24	19	12
1124220	M24	220	36	60	24	19	12
1124240	M24	240	36	60	24	19	12
1124260	M24	260	36	60	24	19	12
1124300	M24	300	36	60	24	19	12
1130120	M30	120	45	72	30	22	15,5
1130140	M30	140	45	72	30	22	15,5
1130160	M30	160	45	72	30	22	15,5
1130180	M30	180	45	72	30	22	15,5
1130200	M30	200	45	72	30	22	15,5
1130220	M30	220	45	72	30	22	15,5
1130240	M30	240	45	72	30	22	15,5
1130260	M30	260	45	72	30	22	15,5
1130280	M30	280	45	72	30	22	15,5
1130300	M30	300	45	72	30	22	15,5
1136120	M36	120	54	84	36	27	19
1136140	M36	140	54	84	36	27	19
1136160	M36	160	54	84	36	27	19
1136180	M36	180	54	84	36	27	19
1136200	M36	200	54	84	36	27	19



FORGE FIT INDIA